

## DAFTAR PUSTAKA

- Covan, James. 1995. *Safety Engineering*. Canada : John Wiley and Sons Inc.
- Dewan Keselamatan dan Kesehatan Kerja Nasional. 2000. *Petunjuk yang Mudah Diterapkan dalam Meningkatkan Keselamatan dan Kondisi Kerja*. Jakarta : ILO.
- Effendi, Y., 2003, URL: <http://www.bpsi-safetytraining.org>, (online, diakses 25 September 2003)
- Kadarsyah, S. 1996. *24 Jenis Kecelakaan Kerja* dalam Jurnal Keselamatan dan Kesehatan Kerja. Bandung : Lab. PSKE Teknik Industri ITB.
- Lamberson, N., 1998, URL: <http://www.safety-emh1.army.mil.>, (online, diakses 25 September 2003)
- Mudzakir. 2000. *Materi Training K3 di PT. Toyota-Astra Motor*. Jakarta.
- Niebel, Benjamin. 1999. *Methods, Standards, and Work Design 10<sup>th</sup> edition*. USA : McGraw-Hill International Edition.
- Nurmianto, E. 1998. *Ergonomi : Konsep Dasar dan Aplikasinya*. Edisi ke-1. Jakarta : Guna Widya.
- Occupational Safety and Health Administration, 1996, URL:<http://www.osha.gov>, (online, diakses 7 Agustus 2003)
- Pulat, B.M. 1992. *Fundamentals of Industrial Ergonomics*. USA : Press, Inc.
- Setyawati, L. 2003. *Kumpulan Kuliah SMK3*. Yogyakarta : UGM.
- Sutjana, D.P. 2000. *Kebijakan Keselamatan dan Kesehatan Kerja Melalui Pendekatan Kesisteman yang Terintegrasi dalam Manajemen Perusahaan* dalam Jurnal Ergonomi Indonesia. Jakarta.
- Salvendy, Gavriel. 1992. *Handbook of Human Factors and Ergonomics*. USA : John Wiley and Sons Inc.
- Silalahi, B. 1991. *Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta : Pustaka Binaman Pressindo.



Sutalaksana, Iftikar Z. 1979. *Teknik Tata Cara Kerja*. Bandung: ITB.

Waters, et all. 1993. *Revised NIOSH Equation for the Design and Evaluation of Manual Lifting Tasks*. NIOSH.